Index of Claims

 Application No.	Applicant(s)
10/049,736	GREEN, MINO
Examiner	Art Unit
 DuyVu n Deo	1765

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	4
1	Interference	C

Α	Appeal	
0	Objected	

Clair	n				Dat	te			_		Cla	aim	Ι				Dat	e			
1 1	<u>a</u>	7									Final	Original									
		22 04									ü.										_
	1	v	$\perp$	_		↓_		Ш	_			51	H		_	ļ.,	_	╙	$\perp$	ــ	上
<b> </b>	2	4		_ _	<u> </u>	╄	_		_			52			_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	L	<u> </u>
		$\bot$		_					4			53				L	_	<u> </u>	<u> </u>	L	_
	4	Н		_	_	┖			_			54	Ш			_	<u> </u>	╙	ـــــ	1	<u> </u>
	5	Ш		$\perp$				Ц	_			55	Ш							╙	Ļ.,
	6	$\Box$		$\perp$	_	_			_			56				L	L	L	L	1	<u> </u>
	7	Н			_	ļ		Щ	_			57	Щ			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╄	<u> </u>
	8	Ц	_	_	4	<u> </u>	ļ	Ц	_			58				<u>L</u>	<u> </u>	L	L	L	_
	9	V	_	_	_	<u> </u>	Ш	Ш	_			59			_	_	_	_	<u>_</u>	L	<u> </u>
	10	O			4			Ш	_			60					<u> </u>		_	_	_
	11	4		_	_	<u> </u>		Ш	_			61				_		L	_	_	1_
	12	4			- -	<u> </u>		Ц	_			62	Ш			L	<u> </u>	L	ļ	$oxed{oxed}$	_
	13	V	_		4_	↓_		Ш				63				_		L	_	<u> </u>	<u> </u>
	14	0	_		_	_						64	Щ			_		┖	<u> </u>	_	<u> </u>
	15	V		_ _	4_	_		$\perp$				65	Ш			<u> </u>	_	_		<u> </u>	L.
	16	0	_	4	4_	_	Ш	$\perp$				66	Ш			L.	L_	_		丄	$oxed{oxed}$
	17	4	_	4.		<u> </u>	Ш	Ц	_			67	Ш			L.	<u> </u>	<u> </u>	_		
	18	41		4	↓_	<u> </u>			_			68			_	L		L	_	<u> </u>	_
	19	41			$\perp$	_			_			69				_	_	<u> </u>		L	_
	20	U			_		Ш					70							L	<u> </u>	<u> </u>
1 2	21	_	_ .			<u> </u>	Ш	$\dashv$				71				_		_	<u> </u>	<u> </u>	L
	22	_		$\bot$		L	Ш	_				72								┖	L
	23						Ш	Ц	_			73									
2	24	_	_ _	_ _	1_	L	Ш		_			74					_	<u>L</u>	L		
	25	_			1_	_		$\perp$	_			75							L	L	
1 2	26	_	-	_	_		Ш		_			76	Ш							<u> </u>	L.
	27			_	4_	_		_				77					_				
	28	_	_	$\bot$	_							78									
	29	_		_	$\perp$	$\perp$			_			79				<u>L</u>		_			
	30	_	_		_	$\perp$			_			80				_	_	<u> </u>	<u></u>	L	
3	31	_			_			_				81						_	<u> </u>		
3	32	_		_			Ц	_				82					L	_	_	_	
	33	_		_ _	1			_				83						L_		L	
] 3	34	_			_	L		4				84						L	_	L	
	35	4		Ц.,	ļ	Ш		_				85				_		$ldsymbol{f eta}$		L	
	36	_	_	- -	_	<u> </u>		4	_			86		_			<u> </u>	L	_	<u></u>	
	37	_	_ _		1_	Ш		_	_			87						L	_		
	38	_		$\perp$	ļ.,	Ш	Ш	[	_			88		_		_	<u> </u>	_	_		
	39	_			_	L.		4				89		_				_			
	10	_	_ -	- -	1_	Ш	$\sqcup$	_	_			90	$\perp$	$\perp$				L_	<u> </u>		$\perp$
	11	_	_	$\perp$	4_	Ш	Щ		_			91	$\sqcup$	$\dashv$				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
4	2	_	_	$\perp$	1	Ш	$\Box$	$\perp$	_			92					L_		L	<u> </u>	_
	13	_		_	4	Ш	$\sqcup$	$\perp$	_			93	$\sqcup \downarrow$				_	<u> </u>	_	$\Box$	_
4	4			$\bot$	1_	Ш	$\Box$	4	_			94	$\dashv$	$\perp \downarrow$			L		L_		
	15	_	_	_	4	Ш	Ш		_			95		ا ِ				L.		Ш	
	6	$\dashv$	$\perp$	+	$\perp$	$\sqcup$	_	4	_			96	$\perp$	_					L_		Ш
4	7	_	_		1_			$\dashv$	_			97	_	_					_	$\sqcup$	
4	8	-	$\perp$	-	$\bot$	$\sqcup$		4	4			98	$\dashv$	_					L	Ш	Ш
	9	_	_ _	4	↓_		$\dashv$	_	_			99	_	_	_				L.		<u></u>
5	0		l.	Щ,		Ш				[		100		$\perp$			L	_			

		CI	aim					Dat	е				1
		Final	Original										
1			51 52 53										1
-			52	ļ			ļ	↓_	<u> </u>	ļ	L	$\perp$	1
			53	L	_		L						]
			54										ŀ
			54 55		I			Π	Γ	Γ		Г	1
			56						İ			Г	1
			56 57				Г	Т	Г	$\vdash$		1	1
			58	Г				T		1	T	$\vdash$	1
			59		Г			T	1		ļ	T	1
			60	$\vdash$			Г	Т			$\vdash$	$\vdash$	1
1			61					T	<u> </u>		1	T	1
1			62								<b>—</b>		1
			62 63			Г		T-	m	1	$\vdash$	T	1
1			64 65			$\overline{}$		$\vdash$	Г			T	1
1			65		<u> </u>	1	T	T			<u> </u>	<del>                                     </del>	1
1			66				_	$\vdash$	Г		Г	<u> </u>	
1			67		_	$\Box$						T	1
1			68			_		1	<del>                                     </del>			T	ĺ
1			69									_	1
1			70		_	<u> </u>		1	Г			$\vdash$	
1			71										1
1			72								Г		1
1			72 73										1
]			74										1
			75										
1			76										]
1			77	_			_	L					ŀ
Į			78				_						ŀ
1			79				L.			L			
1			80				_	_	L				l
1			81										
1			82								_		l
l			83								<u> </u>		ŀ
1			84						<u> </u>		L		
Į			85										l
1			86 87				_		L				l
1			87					_	_				
l			88				_	<u> </u>	_	_			:
1			89						_			_	
1			90						L	L			:
1			91	_						L_,		<u> </u>	ŀ
l			92					_				<u></u>	
1			93			_		<u> </u>	-	_	_	_	
l			94	_	$\square$		L.,		Ш	L-	L_		ŀ
1			95		<u> </u>	<b>-</b> .		$\vdash$		Ш			
1			96					<u> </u>				$oxed{oxed}$	ŀ
			97	_	_			<u> </u>		<u> </u>		$\vdash$	:
l			98 99	$\dashv$		$\dashv$							the state of the s
١	1		100	$\dashv$		-	_	Н		-		<u> </u>	

Γ	Claim			Date								
۲				Γ	Т	·	T	Ι	Т	Т	Τ	
	Final	Original										
		101 102										
L		102		<u> </u>				L	L		_	
L		103			<u> </u>	_				ļ		
L		104 105		_		_	_	_	ļ			
Ł		105	_	<u> </u>	<u> </u>		1	_	↓	-		
ŀ		106		<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	├-	┞	_	
ŀ		107 108		-	├-	-	⊢	$\vdash$	┢	$\vdash$		
H		109	_	┢	-		-	$\vdash$	╁		⊢	
-		110	-	-	├				┢	┢		
H		111		-	$\vdash$		┢	-	╁	$\vdash$	-	
-		112		-	$\vdash$		┢				$\vdash$	
r		113			_		-		$\vdash$			
Γ		112 113 114 115 116		Γ			Τ	$\vdash$	Γ	Γ	1	
I		115									Ī.	
		116										
L		117 118									L	
L		118		_		_					_	
L		119			_	_		_		L_	<u> </u>	
L		120		L.	<u> </u>		_	_	ļ	<u> </u>		
ŀ		121		ļ	_		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		
ŀ		122	_		<u> </u>		$\vdash$	⊢	_		_	
-		123					<u> </u>	├-	-			
H		124		_	<u> </u>	-		-	$\vdash$	⊢		
H	$\rightarrow$	126	_	_	$\vdash$	_	-	$\vdash$	├	-		
H		127			$\vdash$	_		<u> </u>	┢	_		
۲	1	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	_		-				-	<del> </del>		
r		129							H			
r		130										
		131 132										
L		132										
L		133 134										
L		134							_			
L		135					_		_		$\Box$	
L		136 137 138							ļ.,			
ŀ		137	_	_		_	_		_			
$\vdash$	$\dashv$	120									$\vdash$	
$\vdash$		139 140					-		-		-	
H	-	141			_	_	_		-		-	
۲	$\dashv$	142					H	-	$\vdash$	-	$\dashv$	
۲	_	143								Н	$\dashv$	
T		144	T									
Γ		145							П			
Γ		146							П			
		147										
	$\Box$	148										
1		149 150		_		_			$\Box$	$\Box$	_]	
⊱												